

## 前 言

为全面反映学校一年来所获得的科研成果情况，以便于学校及时掌握科研工作运行现状、了解全校教职工所取得的科研成果概况，并为学科建设、教学科研平台建设、政策的完善与修订等提供准确和详细的科研参考数据，科研处现编印《郑州师范学院2019科研成果年度报告》供与参考。

在校党委的正确领导下，各有关单位的支持和积极配合下，通过全校教职工和科研管理工作者的共同努力，我校在 2019年度的科研工作中取得了更加可喜的成绩，论文、著作、项目、专利等各级各类成果共423项，在质量上得到了极大提升，充分体现了我校教师的科研热情和不断提升的科研意识。

从项目上看，各级各类课题的立项及研究呈增长态势。截止到2019年底，我校各级各类项目立项134项。国家级课题4项，其中，国家自然科学基金3项，分别是：李昭涵博士的课题《CdSe/ZnSe/ZnS核壳结构量子点的壳层厚度对发光二极管性能的影响》、崔颖琦博士的课题《II-VI族半导体量子点表面缺陷特征、运移规律和抑制策略》、李安明博士的课题《新型阴/阳离子（F<sup>-</sup>/X<sup>+</sup>）共掺杂策略对氧化物上转换发光纳米晶体的镧系发光增强及荧光测温性质调控研究》；科技部人才与基地专项1项，Sherman教授的《美丽中国视域下亲环境行为发生机制研究》。省部级课题11项，地市厅级课题119项。

从获奖上看，2019年度省部级奖励5项，其中，河南省社会科学优秀成果奖4项，分别是：王工厂博士

《基于司法大数据的高校纪律处分实证研究——兼论教育法学研究范式的拓展》、李正超副教授《国外高校图书馆科学数据服务调研及启示》、孔会侠博士《李佩甫评传》、司真真博士《穆旦佚文七篇辑校》；科技进步奖1项，唐亚楠博士《石墨烯催化机制、性能调控与应用》。

从论文上看，论文140篇（核心以上文章），其中SCI38篇（1区文章4篇，2区文章9篇，3区文章11篇，4区文章14篇），SSCI3篇，CPCI1篇，CSCD10篇，CSCD扩展版13篇，CSSCI13篇，CSSCI扩展版6篇，EI23篇，中文核心27篇，论文的级别与学术水准不断提升。

从专利上看，2019年度各类专利共130项，其中，发明专利11项，实用新型专利14项，软件著作权103项，植物新品种3项。

本期年报的出版，将详细展示2019年我校各类科研成果，使我校科研管理工作能够更好地为教师们服务，为学校提供有效参考数据，共促学校各方面高水平发展。

随着我校科研成果的不断增长，编辑工作量大，难免疏漏，敬请批评指正，并提供宝贵意见。在此，衷心感谢校党委对此项工作的关心、支持以及各部门的大力协助！

# 目 录

文学院.....	1
数学与统计学院.....	4
外国语学院.....	6
音乐与舞蹈学院.....	8
美术学院.....	12
信息科学与技术学院.....	16
初等教育学院.....	31
教育科学学院.....	33
特殊教育学院.....	34
社会服务与发展学院.....	35
经济与管理学院.....	36
物理与电子工程学院.....	38
化学化工学院.....	43
生命科学学院.....	47
地理与旅游学院.....	49
历史文化学院.....	50
体育学院.....	51
传播学院.....	53

马克思主义学院.....	54
国家中心城市研究院.....	55
生物工程研究中心.....	57
分子生物学实验室.....	60
行为与认知科学国际联合实验室.....	61
党政办公室.....	62
图书馆.....	63
自然博物馆.....	65
实习实训基地.....	67
学报编辑部.....	68
科研处.....	69
教务处.....	74

## 文学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘钦荣	硕士	教授	汉语言文字理论与应用研究	2019.12	专著	一般出版社	中国社会出版社	ISBN 978-7-5087-5964-7 中国版本图书馆CIP数据 核字(2019)第030124号	中国新闻 出版署	
刘钦荣	硕士	教授	河南方言语法论集	2019.12	专著	一般出版社	中国社会出版社	ISBN 978-7-5087-5963-0 中国版本图书馆CIP数据 核字(2019)第030153号	中国新闻 出版署	
白玉红	学士	教授	共时与历时——中国现当代文学学科建设的理论构建与实践探索	2019.12	专著	一般出版社	中国社会出版社	ISBN 978-7-5087-5922-7 中国版本图书馆CIP数据 核字(2019)第030167号	中国新闻 出版署	
王魁星	博士	讲师	宋濂研究	2019.08	项目	省(部)级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019A066	河南省哲学社 会科学规划办	结项(2篇CSSCI)
王魁星	博士	讲师	论方孝孺对宋濂文章观念的继承与新变	2019.08	论文	CSSCI扩展 版	河南社会科学	CN 41-1213/C	河南省社会科 学界联合会	课题阶段性成果(宋 濂研究, 2019A066)
侯营	硕士	讲师	普通话测试考核平台V1.0	2019.6	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0600688	中华人民共和 国国家版权局	
侯营	硕士	讲师	大视场图像创建系统V1.0	2019.1	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1032147	中华人民共和 国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
侯营	硕士	讲师	玉米颗粒计数系统V1.0	2019.1	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1032150	中华人民共和 国国家版权局	
侯营	硕士	讲师	幼儿编程题库微信小程序 V1.0	2019.1	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1032145	中华人民共和 国国家版权局	
侯营	硕士	讲师	外国文学作品选读平台 V1.0	2019.1	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1398910	中华人民共和 国国家版权局	
刘安军	学士	副教授	文学的对话与变异—比较 文学与世界文学学科理论 建设思考与探索	2019.11	专著	一般出版社	中国社会科学出版社	ISBN 978-7-5087-6100-8 中国版本图书馆CIP数据 核字(2019)第030187号	中国新闻 出版署	
杨烜	博士	讲师	十七年农业合作化小说中 家国伦理的文化构建	2019.07	论文	CSSCI	郑州大学学报	CN41-1027/C	郑州大学	论文成果是2018年 软科学研究项目阶 段性成果,项目名 称:合作化小说中的 家国伦理观念对当 代农村文化建设的 作用研究;编 号:182400410462
徐继英	硕士	副教授	化解党员干部经典阅读能 力“赤字”	2019.10.23	论文	CSSCI	人民论坛	CN11-2961/D	人民日报社	
徐继英	硕士	副教授	影视文学在线交流平台 V1.0	2019.9.25	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0992534	中华人民共和 国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
徐继英	硕士	副教授	数字化对外汉语教学平台 V1.0	2019.9.25	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0992746	中华人民共和国 国家版权局	
徐继英	硕士	副教授	新闻采编实验室信息管理 系统V1.0	2019.9.25	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0992738	中华人民共和国 国家版权局	
刘秀芬	硕士	教授	唐代酒诗与茶诗的比较研 究	2018.04	论文	中文核心	福建茶叶	ISSN1005-2291CN35-111 1/s	福建省科学技 术协会	
刘秀芬	硕士	教授	唐宋茶文化的兴盛与文人 心性修养研究	2018.05	论文	中文核心	福建茶叶	ISSN1005-2291CN35-111 1/s	福建省科学技 术协会	
牛巧红	博士	讲师	《史记索隐》研究	2019.11	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划办	2017BLS015/2019B087	河南省政府宣 传部	

## 数学与统计学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
徐继军	硕士	教授	互动教学资源管理软件系 统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1338632	中华人民共和 国国家版权局	
徐继军	硕士	教授	脑力开发教学课程辅导软 件V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1430454	中华人民共和 国国家版权局	
徐继军	硕士	教授	基于MATLAB GUI的高等数 学计算机辅助教学演示系 统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1216282	中华人民共和 国国家版权局	
李先枝	硕士	副教授	一类非线性抛物积分微分 方程的非协调有限元方法	2019.02	论文	中文核心	扬州大学学报(自然科 学版)	CN32-1472/N	江苏省教育厅	
李先枝	硕士	副教授	非线性抛物积分微分方程 非常规Hermite型矩形元 的高精度分析	2019.04	论文	中文核心	华南师范大学学报(自 然科学版)	CN44-1138/N	广东省教育厅	
李先枝	硕士	副教授	高校学生人际关系引导教 育研究	2019.05	项目	地市厅级项 目	河南省社会科学界联 合会调研课题	SKL-2018-2106	河南省社会科 学界联合会	结项
李先枝	硕士	副教授	高校学生人际关系引导教 育研究	2019.05	成果奖	地市厅级奖	河南省社会科学界联 合会调研课题	SKL-2018-2106	河南省社会科 学界联合会	一等奖

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
李先枝	硕士	副教授	《线性代数》课程与教学改革研究	2019.06	项目	地市厅级项目	教育部2017年第二批 产学研合作协同育人项目	2.01702E+11	教育部高等教育司	结项
杜海霞	硕士	副教授	Dynamic Updating Algorithm of Temporal Oriented Marine Climate Database	2019.06	论文	SCI四区	Journal of Coastal Research	ISSN:0749-0208	COASTAL EDUCATION&RE SEARCH FOUNDATION	
陈丽	硕士	教授	Gold Price Forecasting Based on Projection Pursuit and Neural Network	2019年3月12 日	论文	EI	Journal of Physics:Conference series	2.01915E+13	Intemational Conference on Computer Information Science and Application Technology-S oftware Engineenring and Application	会议论文
李玉萍	硕士	教授	精准扶贫背景下产业扶贫 对农民收入结构的影响与 研究	2019.12.30	项目	省(部)级 一般项目	河南省政府决策研究 招标课题	豫郑招(2019)5688号	河南省政府决 策研究招标领 导小组	结项

## 外国语学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、主办单 位	备注/项目经费 /某项目成果
古明惠	学士	教授	民族文化认同视域下儿童 视觉艺术的融合与创新研 究	2019.08	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019BYS028	河南省哲学社 会科学规划办 公室	立项，经费两万元
马莉	硕士	教授	认知语言视域下大学英语 教师课堂话语及教学策略 实证研究	2019.06	专著	一般出版社	河南人民出版社	CIP数据核字（2019）第 102747	河南省新闻出 版局	
耿霞	硕士	教授	地方高校外语人才培养与 郑州航空港人才需求对接 研究	2019.12	项目	省（部）级 一般项目	河南省科技厅软科学 研究计划项目	豫科软[2019]359号	河南省科技厅	结项
李占启	硕士	讲师	高校英语教学的思维创新 与应用	2019.06	专著	一般出版社	吉林教育出版社	CIP:（2019）第142899 ISBN: 978-7-5553-7364-3	吉林出版集团	
田玉霞	硕士	副教授	英美文学教学与人文思想 渗透	2019.05	专著	一般出版社	吉林文史出版社	CIP:2019第069554号 ISBN978-7-5472-6102-6	吉林出版集团	
白杨	硕士	副教授	语言学基础	2019.04	教材	一般出版社	郑州大学出版社	ISBN 978-7-5645-6173-4 CIP数据核字（2019）第 058300号	河南省教育厅	
白杨	硕士	副教授	新建地方本科院校教师发 展研究	2019	项目	地市厅级项 目	教育厅社科一般项目	2020-ZZJH-535	河南省教育厅	立项，2万

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、主办单 位	备注/项目经费 /某项目成果
赵秋盈	硕士	讲师	基于语料库的汉英准量词 认知对比研究	2019.8	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019CYY029	河南省哲学社 会科学规划办 公室	立项，2万
马倩羽	硕士	讲师	英语教育专业师范生教学 技能多远化培养模式的实 践与研究	2019	项目	地市厅级项 目	教育厅人文社科一般 项目	2020-ZZJH-537	河南省教育厅	立项，2万
赵芳	博士	副教授	跨文化外语教学理论与实 践	2019.1	专著	一般出版社	未来出版社	ISBN 978-7-5417-6826-2 / CIP(2019)第202446号	陕西新华出版 传媒集团	

## 音乐与舞蹈学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
余复生	硕士	副教授	后行考述	2018.12	成果奖	河南省社 会科学优 秀成果奖	2017年度河南省社会 优秀成果奖	2017-197	河南省委 宣传部	省部级三等奖（补 报）
吴琨	硕士	讲师	中国音乐文化与审美鉴赏	2019.1	专著	一般出版社	黑龙江人民出版社	ISEN978-7-207-11669-7 /2019019921	黑龙江人民出 版社	
许静	硕士	讲师	高校音乐教育与声乐实践 教学	2019.09	专著	一般出版社	东北师范大学出版社	ISBN978-7-5681-6278-4	东北师范大学 出版社	
陈鹏	硕士	副教授	新时代少数民族传统音乐 教育发展路径与对策研究	2019.08	论文	CSSCI	广西民族研究	ISSN 1004-454X CN45-1041/C	广西民族研究 中心	
陈鹏	硕士	副教授	创意发展：少数民族音乐 传承发展之道	2019.12	文艺创作音 乐类	其他	第四届“啄木鸟杯”中 国文艺评论优秀作品		中国文学艺术 界联合会	二等奖
张贞	硕士	讲师	一种钢琴扩展的柔音踏板	2019.09	专利	发明专利	国家知识产权局	ZL 2016 1 0722731.6	国家知识 产权局	
张贞	硕士	讲师	2019年中华经典诵写讲 比赛	2019.06	文艺创作音 乐类	其他	河南省教育厅		河南省教育厅	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
翟玥坤	硕士	副教授	一种多功能钢琴教学支架	2019.01	专利	实用新型专利	国家知识产权局	ZL 2017 2 0803336.0	国家知识产权局	
靳风林	硕士	讲师	一种吉他展示收纳装置	2019.6	专利	实用新型专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 1155609.6	国家知识产权局	
朱明月	硕士	讲师	推进中国传统音乐文化传承及发展的重视措施研究	2019.05	项目	地市厅级项目	河南省社会科学届联合会	SKL-2019-1921	河南省社会科学届联合会	立项
朱明月	硕士	讲师	2019年郑州市声乐器乐大赛声乐类	2019.12	文艺创作音乐类	其他	2019.12郑州市文学艺术界联合会		郑州市文化广电和旅游局； 郑州市文学艺术界联合会	民族组二等奖
张真	硕士	讲师	中国民族音乐文化传承及发展的载体探讨	2019.05	项目	地市厅级项目	河南省社会科学届联合会	SKL-2019-1945	河南省社会科学届联合会	立项
张真	硕士	讲师	一种声乐教学呼吸训练器	2019.05	专利	实用新型专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 0820525.3	国家知识产权局	
张真	硕士	讲师	2019年郑州市声乐器乐大赛声乐类	2019.12	文艺创作音乐类	其他	2019.12郑州市文学艺术界联合会		郑州市文化广电和旅游局； 郑州市文学艺术界联合会	民族组一等奖
石爽	硕士	讲师	2019年郑州市声乐器乐大赛声乐类	2019.12	文艺创作音乐类	其他	2019.12郑州市文学艺术界联合会		郑州市文化广电和旅游局； 郑州市文学艺术界联合会	美声组一等奖

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
崔跃芳	硕士	讲师	河南省音乐类非物质文化 遗产在高校的传播与传承 研究	2019.11	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019C031	河南省哲学社 会科学规划办 公室	结项
崔跃芳	硕士	讲师	类比式训练法在器乐教学 中的运用	2019.07	论文	CSSCI	中国教育学刊	ISSN1002-4808 CN 11-2606/G4	中华人民共和 国教育部	
张伟芳	硕士	讲师	我国音乐文化产业的现 状、问题与发展研究	2019.09	论文	CSSCI	河南大学学报	CN 41-1028/C	河南大学	
张伟芳	硕士	讲师	民族声乐教学与表演艺术 研究	2019.11	专著	一般出版社	吉林出版集团股份有 限公司	ISBN978-7-5581-9698-7	吉林出版集团 股份有限公司	
张伟芳	硕士	讲师	一种便携式折叠乐谱架	2019.05	专利	实用新型专 利	国家知识产权局	ZL 2018 2 0535453.8	国家知识 产权局	
张伟芳	硕士	讲师	芭蕾之恋	2019.1	文艺创作音 乐类	其他	中国音乐著作权协会	610001694568	中国音乐著作 权协会	音乐版权
张伟芳	硕士	讲师	河南省2019中华经典诵读 写讲比赛	2019.06	文艺创作音 乐类	其他	河南省教育厅		河南省教育厅	
张伟芳	硕士	讲师	新时期下河南音乐文化产 业发展路径研究	2019.08	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019A067	河南省哲学社 会科学规划办 公室	结项

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
周力澜	硕士	副教授	普通高校单人组L (拉丁舞)	2019.6	文艺创作音 乐类	其他	河南省第四届学生体 育舞蹈锦标赛积分赛	2019EDU-SSA16-SDSA007 62	河南省教育厅	
周力澜	硕士	副教授	普通高校单人组L (拉丁舞)	2019.6	文艺创作音 乐类	其他	河南省第四届学生体 育舞蹈锦标赛积分赛	2019EDU-SSA16-SDSA007 64	河南省教育厅	
周力澜	硕士	副教授	普通高校单人组L(拉丁 舞)	2019.6	文艺创作音 乐类	其他	河南省第四届学生体 育舞蹈锦标赛积分赛	2019EDU-SSA16-SDSA007 65	河南省教育厅	
李雯	硕士	讲师	古典音乐曲目自动化检索 系统V1.0	2019.1	专利	实用新型专 利	国家知识产权局	2019SR1048639	中华人民共和国 国家版权局	
李雯	硕士	讲师	湖南经视直播独唱《在希 望的田野上》	2019.11	文艺创作音 乐类	其他	湖南经视频道		湖南经视	
姬宁	硕士	教授	中国舞蹈当代性的建构	2019.06	论文	CSSCI	北京舞蹈学院学报	CN 11-3982/J	北京市教育委 员会	

## 美术学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王西军	学士	教授	橙色之梦	2019.09	文艺创作美 术类	省文联下属 一级协会	“第十三届河南省美 术作品展览”	13JMZJ1909428	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	三等奖
王西军	学士	教授	橙色之梦	2019.08	文艺创作美 术类	其他	“致敬祖国——庆祝 中华人民共和国成立 70周年河南省美术书 法摄影作品展”	无	河南省文联	入选
张天娇	硕士	讲师	高校油画风景教学探析— —评油画风景写生教学与 创作	2019.05	论文	CSSCI	教育发展研究	CN31-1772/G2	上海市教育委 员会、上海市 教育科学研究 院、上海市高 等教育学会	
张天娇	硕士	讲师	梦太行	2019.09	文艺创作美 术类	其他	“第十三届河南省美 术作品展览”	13JMZR1909423	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	入选
李凯洲	硕士	讲师	塔尔寺	2019.09	文艺创作美 术类	省文联下属 一级协会	“第十三届河南省美 术作品展览”	【13JMZJ1909513】	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	三等奖
李杰	硕士	讲师	水墨江南。中国无锡2019 年度大学生写生旅游节	2019.11	文艺创作美 术类	其他	水墨江南。中国无锡 2019年度大学生写生 旅游节	无	江苏省美术家 协会	三等奖

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
丁伟	硕士	副教授	农闲系列之二	2019.09	文艺创作美 术类	其他	“第十三届河南省美 术作品展览”	【13JMZR1909268】	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	入选
丁伟	硕士	副教授	走向深蓝	2019.09	文艺创作美 术类	省文联下属 一级协会	“第十三届河南省美 术作品展览”	【13JMZJ1909602】	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	三等奖
丁伟	硕士	副教授	汉风	2019.09	文艺创作美 术类	其他	“第十三届河南省美 术作品展览”	【13JMZR1909606】	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	入选
丁伟	硕士	副教授	花香	2019.5	文艺创作美 术类	其他	2019“人与自然”河南 省青年美术作品展	无	共青团省委	一等奖
雷军良	硕士	讲师	中国门神	2019.05	文艺创作美 术类	其他	“第七届中韩雕塑作 品邀请展”	7JZHDSZR1905060	河南省美协	入选
雷军良	硕士	讲师	追梦者	2019.09	文艺创作美 术类	其他	“第十三届河南省美 术作品展览”	【13JMZR1909546】	河南省文联、 河南省文化 厅、河南省美 术家协会	入选
刘润红	硕士	讲师	动漫速写课堂教学改革的 时间与研究	2019.05	成果奖	地市厅级奖	郑州市社会科学重点 调研课题	201902102	郑州市社会科 学优秀成果评 奖委员会	二等奖

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘润红	硕士	讲师	动漫速写课堂教学改革的 时间与研究	2019.05	项目	地市厅级项 目	郑州市社会科学重点 调研课题	JX20190890	郑州市社会科 学优秀成果评 奖委员会	结项
田丽	硕士	讲师	老人与狗	2019.5	文艺创作美 术类	其他	2019“人与自然”河南 省青年美术作品展	无	共青团省委	三等奖
田丽	硕士	讲师	苍翠	2019.4	文艺创作美 术类	其他	河南省第24届美术新 人新作展	编号:【24 XRZR19050231】	河南省美术家 协会	入选
左晓超	硕士	讲师	红金犀皮漆家具	2019.06	文艺创作美 术类	省文联下 属一级协会	河南省第八届艺术设 计作品展	河南省美术家协会 8JYSSJZJ201907A100	河南美术 家协会	优秀奖
王恰恰	硕士	讲师	少女·星	2019.11	文艺创作美 术类	其他	CGDA 2019 Graphic Design Academy Award 教师组铜奖	CGDA	CHINA GRAPHIC DESIGN ASSOCIATION	铜奖
徐进	硕士	副教授	毕业展系列招贴	2019.1	文艺创作美 术类	其他	江西社会科学	CN36-1001/C	江西社会科学	
赵汇鑫	硕士	副教授	传统工艺的当代设计转化 研究	2019.1	项目	地市厅级项 目	河南省教育厅人文社 会科学研究项目	2018-ZZJH-626	河南省教育厅	结项
郭超	硕士	助教	Next-generation sequencing yields the complete chloroplast genome of Abies fargesii	2019-3-2	论文	SCI四区	科学引文索引 Scientific Citation Index	ISSN:2380-2359	TAYLOR FRANCIS LTD	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
单元新	学士	副教授	Application of Cognitive Neuroscience in Color Composition in Graphic Design	2018-05-15	论文	SSCI	NEUROQUAN TOLOGY	ISSN:1303-5150	ANKA PUBLISHER	补报

## 信息科学与技术学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
李正超	硕士	副教授	国外高校图书馆科学数据 服务调研及启示	2019.07	成果奖	河南省社会 科学优秀成 果奖	河南省社会科学优秀 成果评奖委员会	2018-230	河南省社会科 学优秀成果评 奖委员会	省部级三等奖
刘云霞	博士	教授	A New Data Hiding Method for H.265/HEVC Video Streams Without Intra-frame Distortion Drift	2019.08	论文	SCI三区	Multimedia Tools and Applications	DOI: 10.1007/s11042-018-63 20-y	Springer	
刘云霞	博士	教授	A Robust and Improved Visual Quality Data Hiding Method for HEVC	2019.01	论文	SCI二区	IEEE ACCESS	DOI: 10.1109/ACCESS.2018.2 869148	IEEE	
刘云霞	博士	教授	Video Steganography: A Review	2019.03	论文	SCI二区	Neurocomputing	DOI: 10.1016/j.neucom.2018 .09.091	ELSEVIER	
刘云霞	博士	教授	一种对H.265视频进行内 置式隐写的方法	2019.06	专利	发明专利	国家知识产权局	CN 107172434 B	国家知识 产权局	
刘云霞	博士	教授	一种基于多元组的无失真 漂移的HEVC视频可逆隐写 方法	2019.06	专利	发明专利	国家知识产权局	CN 107197298 B	国家知识 产权局	
刘云霞	博士	教授	一种基于H.265视频像素 域的信息隐藏方法	2019.05	专利	发明专利	国家知识产权局	CN 107105275 B	国家知识 产权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘云霞	博士	教授	一种基于H. 265标准无失真漂移的视频隐写方法	2019. 1	专利	发明专利	国家知识产权局	CN 107318022 B	国家知识产权局	
刘云霞	博士	教授	一种基于帧内预测模式的H. 265半可逆视频隐写信息方法	2019. 1	专利	发明专利	国家知识产权局	CN 107333139 B	国家知识产权局	
吉晓宇	硕士	讲师	A Recognition Method for Italian Alphabet Gestures Based on Convolutional Neural Network	2019. 08	论文	EI	Intelligent Computing Theories and Application	DOI: 10.1007/978-3-030-26763-6_63	ICIC 2019	会议论文
刘婷	硕士	副教授	面向教学改革的本科毕业设计申报系统	2019. 11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1189922	中华人民共和国国家版权局	
刘婷	硕士	副教授	高校计算机理论课程教学改革综合实验平台	2019. 12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1273414	中华人民共和国国家版权局	
刘婷	硕士	副教授	基于虚拟化技术的高校计算机网络教学实验平台	2019. 11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1189861	中华人民共和国国家版权局	
孟庆伟	硕士	副教授	基于视频自识别的考场违规判定辅助系统	2019. 11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1191047	中华人民共和国国家版权局	
孟庆伟	硕士	副教授	智慧机房一体化动环监测平台	2019. 11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1190003	中华人民共和国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
孟庆伟	硕士	副教授	高校实验室信息化建设平台	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1190810	中华人民共和国国家版权局	
孟庆伟	硕士	副教授	基于虚拟化技术的社会考试机试综合管理系统	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1273444	中华人民共和国国家版权局	
刘洋	硕士	讲师	药店药品销售管理系统 [简称：药品销售管理系统 V1.0]	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0870166	中华人民共和国国家版权局	
刘洋	硕士	讲师	社区诊所管理系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0870177	中华人民共和国国家版权局	
孔珊	硕士	讲师	期刊稿件管理系统	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0870201	中华人民共和国国家版权局	
孔珊	硕士	讲师	企业人力资源管理系统	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0870204	中华人民共和国国家版权局	
魏萌	硕士	讲师	学科竞赛管理系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0870213	中华人民共和国国家版权局	
王韞焯	硕士	讲师	一种基于检测器集层次聚类的 免疫否定选择算法	2019.08	论文	中文核心	计算机工程	ISSN: 1000-3428	华东计算机技术研究所;上海计算机学会	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王韞焯	硕士	讲师	MOOC翻转课堂学习系统	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0865068	中华人民共和 国国家版权局	
王韞焯	硕士	讲师	民宿短租系统	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0982917	中华人民共和 国国家版权局	
楚志刚	硕士	讲师	基于关联规则挖掘的中医 证型知识发现平台V1.0	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0507126	中华人民共和 国国家版权局	
楚志刚	硕士	讲师	优秀基层教学组织建设、 申报与评审系统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1214157	中华人民共和 国国家版权局	
孙陆鹏	硕士	讲师	基于ThinkPHP框架的试卷 管理系统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1214222	中华人民共和 国国家版权局	
孙陆鹏	硕士	讲师	基于协同过滤算法的去中 心化新闻推送系统V1.0	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0607144	中华人民共和 国国家版权局	
贾遂民	学士	教授	4S店汽车销售管理系统	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR08065081	中华人民共和 国国家版权局	
贾遂民	学士	教授	汽车销售与服务管理系统	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0870209	中华人民共和 国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
肖汉	博士	教授	一种面向OpenCL架构的矩阵-向量乘并行算法与实现	2019.01	论文	CSCD扩展版	小型微型计算机系统	ISSN: 1000-1220	中国科学院沈阳计算技术研究所	
肖汉	博士	教授	开放式计算语言加速的分段前缀和并行算法	2019.11	论文	中文核心	科学技术与工程	ISSN: 1671-1815	中国科协主管、中国技术经济学会	
肖汉	博士	教授	多核计算环境下直方图统计图像增强处理软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099135	中华人民共和国国家版权局	
肖汉	博士	教授	大规模数据集下OpenCL加速的前缀和计算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099464	中华人民共和国国家版权局	
肖汉	博士	教授	一种基于图形处理器的枚举排序并行计算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099458	中华人民共和国国家版权局	
肖汉	博士	教授	基于OpenCL的矩阵转置并行计算软件系统V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099443	中华人民共和国国家版权局	
肖汉	博士	教授	求解线性方程组的高性能计算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099431	中华人民共和国国家版权局	
肖汉	博士	教授	OpenCL加速的Wallis影像增强软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0099425	中华人民共和国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
肖汉	博士	教授	OpenCL加速的相关系数匹 配快速计算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0099419	中华人民共和 国国家版权局	
肖汉	博士	教授	基于GPU的基排序并行计 算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0098925	中华人民共和 国国家版权局	
肖汉	博士	教授	图的传递闭包的GPU并行 计算软件V1.0	2019.01	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0098931	中华人民共和 国国家版权局	
刘新新	硕士	讲师	基于车联网的驾驶行为评 分系统	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0786335	中华人民共和 国国家版权局	
刘新新	硕士	讲师	移动护理信息系统	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0786336	中华人民共和 国国家版权局	
刘新新	硕士	讲师	An Authentication Scheme in VANETs Based on Group Signature	2019.08	论文	EI	Intelligent Computing Theories and Application	DOI: 10.1007/978-3-030-267 63-6_34	ICIC 2019	会议论文
刘新新	硕士	讲师	A Privacy Protection Scheme in VANETs Based on Group Signature	2019.01	论文	EI	Trusted Computing & Information Security	DOI: 10.1007/978-3-030-267 63-6_34	CTCIS 2018	会议论文
王平	硕士	助教	基于Kinect的裸眼3D文物 展示系统V1.0	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0607155	中华人民共和 国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王平	硕士	助教	智慧校园商圈平台V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1224871	中华人民共和国 国家版权局	
张玉	硕士	副教授	中小型酒店管理系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0865106	中华人民共和国 国家版权局	
张玉	硕士	讲师	Ambulance Automobile Radiator Support Structure Based On Computer Technology	2017.1	论文	SCI	Basic & Clinical Pharmacology&Toxico logy	WOS:000412518900027	Basic & Clinical Pharmacology &Toxicology	
张明慧	硕士	副教授	因子分析和神经网络的信 息系统风险评估模型	2019.07	论文	中文核心	现代电子技术	ISSN: 1004-373X	陕西电子杂志 社、陕西省电 子技术研究所	
张明慧	硕士	副教授	基于负载均衡的激光通信 网络动态路由策略	2019.06	论文	中文核心	激光杂志	ISSN:0253-2743	重庆市光学机 械研究所	
张明慧	硕士	副教授	基于ARM的嵌入式工业级 智能实时监控系統开发	2019.06	项目	地市厅级项 目	河南省高等学校重点 科研项目	15A520110	河南省教育厅	结项
张明慧	硕士	副教授	高校学生公寓管理系统	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0957564	中华人民共和国 国家版权局	
张明慧	硕士	副教授	微商仓库管理系统	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0954273	中华人民共和国 国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
张明慧	硕士	副教授	小学微课程学习平台	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0993148	中华人民共和 国国家版权局	
马歌	硕士	讲师	在线车辆销售系统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1379042	中华人民共和 国国家版权局	
贾志娟	硕士	教授	大数据分析报告自动生成 系统	2019.05	专利	发明专利	国家知识产权局	CN105677622B	国家知识产权 局	
贾志娟	硕士	教授	一种基于复杂网络的计算 机病毒传播求源方法	2019.06	专利	发明专利	国家知识产权局	CN106599691B	国家知识产权 局	
贾志娟	硕士	教授	Threshold Signature Scheme with Strong Forward Security Based on Chinese Remainder Theorem	2019.04	论文	EI	Security and Privacy in New Computing Environments - 2nd EAI International Conference, SPNCE 2019, Proceedings	DOI: 10.1007/978-3-030-213 73-2_2	Springer Verlag	
贾志娟	硕士	教授	适用于区块链电子投票场 景的门限签名方案	2019.05	论文	中文核心	计算机应用	ISSN: 1001-9081	中国科学院成 都计算机应用 研究所	
贾志娟	硕士	教授	The Solution Properties for a Four-component Degenerated Camassa-Holm Equation	2019.06	论文	EI	31th Chinese Control and Decision Conference	DOI: 10.1109/CCDC.2019.883 2983	2019CCDC	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
贾志娟	硕士	教授	Partial Blind Proxy Re-signature Scheme for Mobile Internet	2019.1	论文	EI	13th Chinese Conference on Trusted Computing and Information Security, CTCIS 2019	ISSN: 18650929	Springer	
贾志娟	硕士	教授	A variable inertance and variable damping vibration control system with electric circuit	2019.6	论文	EI	14th IEEE Conference on Industrial Electronics and Applications, ICIEA 2019	ISSN:8834310	IEEE	
贾志娟	硕士	教授	The traceability analysis and research of Botnet control center based on ant colony group-dividing algorithm	2018.5	论文	EI	ICIEA, 2018	ISSN: 1948-9447	IEEE	
杨艳艳	硕士	助教	Scheme on Cross-Domain Identity Authentication Based on Group Signature for Cloud Computing	2019.4	论文	CSCD	Wuhan University Journal of Natural Sciences	ISSN 1007-1202	武汉大学	
杨艳艳	硕士	助教	大学生就业服务系统[简 称：就业服务系统]V1.0	2019.8	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0816076	中华人民共和国 国家版权局	
杨艳艳	硕士	助教	学习资源共享系统V1.0	2019.8	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0889317	中华人民共和国 国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘涛	硕士	副教授	基于GTK+图形库的JAVA语言可视化Eclipse插件软件V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0855740	中华人民共和国国家版权局	
刘涛	硕士	副教授	基于JAVA的小学数学四则运算教学软件V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0856700	中华人民共和国国家版权局	
刘涛	硕士	副教授	JAVA课程在线模拟考试系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0859091	中华人民共和国国家版权局	
程红霞	硕士	讲师	计算机网络安全数据管理软件V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0792179	中华人民共和国国家版权局	
程红霞	硕士	讲师	计算机系统信息检测工具软件V1.0	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0966870	中华人民共和国国家版权局	
程红霞	硕士	讲师	计算机网络支付安全预警系统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1277533	中华人民共和国国家版权局	
程红霞	硕士	讲师	计算机网络数据综合统计平台V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1275011	中华人民共和国国家版权局	
何宇鑫	博士	讲师	Effect of density integration on the stability of a new lattice hydrodynamic model	2019.04	论文	SCI四区	International Journal of Modern Physics B	DOI: 10.1142/s0217979219500711	World Scientific Publishing Co	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
何宇鑫	博士	讲师	V2X环境下异质交通流的 建模与仿真技术研究	2019	项目	地市厅级项 目	河南省高等学校重点 科研项目	20A580008	河南省教育厅	立项，3万
崔驰	硕士	助教	校园在线二手书交易系统 V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0814028	中华人民共和 国国家版权局	
崔驰	硕士	助教	高校奖学金评定系统 V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0786334	中华人民共和 国国家版权局	
崔驰	硕士	助教	高校体育场馆管理系统 V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0751485	中华人民共和 国国家版权局	
崔驰	硕士	助教	植物分类图库管理平台 V1.0	2019.04	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0296871	中华人民共和 国国家版权局	
崔驰	硕士	助教	数字化学生社团管理系统 V1.0	2019.11	成果鉴定	省级鉴定	河南省科技厅	9412019Y1700	河南省科技厅	鉴定成果
崔驰	硕士	助教	园林植物信息采集系统	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1419711	中华人民共和 国国家版权局	
崔驰	硕士	助教	适应于工业物联网感知计 算层的可信机制研究	2019	项目	地市厅级 项目	河南省高等学校重点 科研项目	20A520043	河南省教育厅	立项，3万

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王利朋	硕士	助教	基于几何哈希的指纹检索 系统V1.0	2019.02	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0134608	中华人民共和 国国家版权局	
王利朋	硕士	助教	基于区块链的可信学位认 证研究系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0815053	中华人民共和 国国家版权局	
王利朋	硕士	助教	基于区块链可公开校验的 门限群签名系统V1.0	2019.08	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0815054	中华人民共和 国国家版权局	
王利朋	硕士	助教	A signature scheme applying on blockchain voting scene based on the asmuth-bloom algorithm	2018.12	论文	EI	ICCC 2018	DOI: 10.1109/CompComm.2018 .8780775	IEEE	会议论文
王利朋	硕士	助教	A voting scheme in blockchain based on threshold group signature	2019.01	论文	EI	CTCIS 2018	DOI: 10.1007/978-981-13-59 13-2_12	IEEE	会议论文
王利朋	硕士	助教	基于区块链的可信学位认 证研究	2019.08	项目	地市厅级项 目	河南省教育科学规划 项目	[2019]-JKJXA-446	河南省教育科 学规划领导小 组办公室	结项
王利朋	硕士	助教	基于区块链带有延时效果 的签密系统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1389265	中华人民共和 国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王利朋	硕士	助教	基于区块链可存储的签密系统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1400130	中华人民共和国国家版权局	
王利朋	硕士	助教	基于身份的可匿名的多接受者多消息签密系统V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1426110	中华人民共和国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	A Text Topic Mining Algorithm Based on Spatial Propagation Similarity Metric	2019.06	论文	EI	IEEE	DOI:10.1109/CCDC.2019.8832869	CCDC2019	会议论文
杨凯	硕士	讲师	An association ring signature for block chain e-money transactions	2019.04	论文	CSCD	武汉大学学报	ISSN: 1007-1202	武汉大学	
杨凯	硕士	讲师	基于模仿学习的端到端自动驾驶车辆智能控制系统V1.0	2019.02	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0607218	中华人民共和国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	基于孪生神经网络的自动驾驶3-D地图重建系统V1.0	2019.03	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0607105	中华人民共和国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	基于Kafka的GIS实时处理系统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1190801	中华人民共和国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	基于Spark的大规模矢量栅格数据GIS分析系统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1190781	中华人民共和国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
杨凯	硕士	讲师	基于本体技术的互联网广 告智能优化平台V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1190793	中华人民共和 国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	智慧研考文献传承系统 V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1219304	中华人民共和 国国家版权局	
杨凯	硕士	讲师	面向自动驾驶的复杂场景 人群计数系统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1190666	中华人民共和 国国家版权局	
王东	博士	讲师	未来教室的教育功能研究	2019.08	专著	重点出版社	中国社会科学出版社	ISBN: 978-7-5203-4608-5 CIP: 2019第122336号	中国社会 科学院	
王东	博士	讲师	“金课”视域下的地方高校 在线课程建设及推进路径 研究	2019.08	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲社规划课题	2019BJY024	河南省委 宣传部	立项
王东	博士	讲师	中学生综合素质评价系统 V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1119219	中华人民共和 国国家版权局	
王东	博士	讲师	中学英语课程学习分析系 统V1.0	2019.11	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1119156	中华人民共和 国国家版权局	
赵红国	硕士	助教	A Blockchain-based Data Hiding Method for Data Protection in Digital Video	2018.12	论文	EI	SmartBlock 2018	DOI: 10.1007/978-3-030-057 64-0_11	SmartBlock 2018	会议论文

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘思	硕士	助教	Hiding Bitcoin Transaction Information Based on HEVC	2019.01	论文	EI	Springer	DOI: 10.1007/978-3-030-057 64-0_1	SmartBlock 2018	会议论文
刘思	硕士	助教	Privacy Protection Oriented Video Data Hiding Method	2019.05	论文	EI	Springer	DOI: 10.1109/BigDataSecuri ty-HPSC-IDS.2019.0002 6	BigDataSecur ity 2019	会议论文
张晓菲	硕士	助教	User Research and Persona Building Method in Mobile Games	2019.03	论文	EI	Journal of Physics:Conference series	DOI: 10.1088/1742-6596/116 8/3/032043	ISCISAT 2019	会议论文

## 初等教育学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
侯宏业	学士	教授	教师书写技能 软笔	2019.08	教材	一般教材	南京大学出版社	ISBN978-7-305-21938-2	南京大学	
冯建瑞	硕士	副教授	小学英语教材分析的意义 及内容	2019.08	论文	中文核心	<中小学英语教学与研究>	华东师范大学	中华人民共和国教育部主 管、华东师范 大学主办	2018年度校级教学 改革研究重点项目： 基于精品在线开放 课程教学资源的翻 转课堂教学改革与 实践研究，编号 2018-ZSJGZD-004
司真真	博士	讲师	穆旦佚文七篇辑校	2019.07	成果奖	河南省社 会科学优 秀成果奖	河南省社会科学优秀 成果评奖委员会	编号：2018-210	河南省社科规 划办	省部级三等奖
司真真	博士	讲师	民国小报与中国现代文学 研究	2019.08	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019BWX026	河南省社科规 划办	立项
孔会侠	博士	副教授	李佩甫评传	2019.07	成果奖	河南省社 会科学优 秀成果奖	河南省社会科学优秀 成果评奖委员会	编号：2018-199	河南省社科规 划办	省部级三等奖
任瑜	博士	副教授	心灵在都市里的跋涉	2019.11	论文	CSSCI	当代文坛	CN51-1076/I	四川省作家协 会主办	

郭玲	硕士	教授	河南农业转移人口社会融入度及获得感问题研究	2019.12	项目	省（部）级一般项目	河南省政府决策研究课题招标领导小组办公室	豫政招（2019）5623	河南省农业厅	结项
李莉	硕士	讲师	Comparing multimethod assessment of approaches to learning among preschool children: Direct measure, teacher report, and parent report	2019.09	论文	SSCI	Psychology in the Schools	印刷ISSN: 0033-3085; 在线ISSN: 1520-6807	Wiley Company	上海浦江人才项目（编号：15PJC025）；河南省教育科学规划一般课题（编号：2018-JKGHYB-0276）；郑州师范学院科学技术创新研究团队（编号：2017-013）
文瑾	学士	副教授	长跑比赛数据统计分析软件V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1253815	中华人民共和国国家版权局	
文瑾	学士	副教授	长跑比赛活动管理软件V1.0	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR1252083	中华人民共和国国家版权局	
袁洪哲	硕士	讲师	艺术设计三维展示系统V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0714685	中华人民共和国国家版权局	
袁洪哲	硕士	助教	美术设计辅助管理软件V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0714678	中华人民共和国国家版权局	

## 教育科学学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
孙惠利	学士	副教授	专业认证背景下学前教育 专业教育实习保障体系构 建研究	2019	项目	地市厅级项 目	教育厅人文社科一 般项目	2020-ZZJH-534	河南省教育厅	立项，2万
徐志强	博士	讲师	苏格拉底：认识你自己	2019.01	专著	一般出版社	山西人民出版社	2018274474		

## 特殊教育学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
申培新	硕士	副教授	大学生职业规划与职业素质培养	2019.11	教材	一般出版社	现代出版社	ISBN978-7-5143-8034-7 /2019154169	中国出版集团	
高宏	学士	教授	选课走班-面向未来的课堂教学新模式	2019.1	专著	一般出版社	天津教育出版社	/ISBN978-7-5309-8349-2/2019236308	天津出版传媒集团	
高宏	学士	教授	这样教学很有效-任务驱动式课堂教学	2019.1	专著	一般出版社	天津教育出版社	/ISBN978-7-5309-8350-8/2019236345	天津出版传媒集团	
董晶晶	硕士	讲师	问题学生个案分析与教育对策	2019.1	专著	一般出版社	天津教育出版社	ISBN987-7-5309-8242-6 /2019008879	天津出版传媒集团	
吴筱玫	硕士	讲师	让学生爱上你的课堂	2019.1	专著	一般出版社	天津教育出版社	ISBN978-7-5309-8245-7 /2019008866	天津出版传媒集团	
王璇	博士	讲师	中国特殊教育事业与特殊教育教师师资培养研究	2019.11	专著	一般出版社	北京工业大学出版社	ISBN987-7-5639-7082-7 /2019237817	北京大学	
张延昭	博士	副教授	人在棘闱：作为“行动”的科举及其心态揭秘	2019.12	专著	重点出版社	社会科学文献出版社	ISBN978-7-5201-5652-3 /2019218726	中国社会科学院	

## 社会服务与发展学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王工厂	博士	副教授	基于司法大数据的高校纪律处分实证研究——兼论教育法学研究范式的拓展	2019.07	成果奖	河南省社会科学优秀成果奖	河南省社会科学优秀成果奖	2018—102	中共河南省委宣传部	省部级二等奖
王工厂	博士	副教授	基于校生诉讼司法大数据的高校治理司法审查实证研究	2019.08	项目	省（部）级一般项目	河南省哲学社会科学规划项目	2019C011	中共河南省委宣传部	结项
任先国	博士	教授	新时代党员党内法规素养生成问题研究	2019.12	项目	省（部）级一般项目	河南省政府决策招标课题领导小组办公室	豫政招（2019）5707号	省政府决策发展研究中心	结项
孔令兵	博士	副教授	道德与法治教学设计	2019.07	专著	一般出版社	辽宁大学出版社	CIP：（2019）053658； 和ISBN：9787561096017	辽宁大学	
郭少华	博士	讲师	新时代基层政府信任的制度化建构路径	2019.1	论文	人大复印资料	管理学文摘	CN11-5774/G3	中国人民大学	全文转载
仝玲玲	博士	讲师	河南省高中阶段卓越教师评价体系建设研究	2019	项目	地市厅级项目	教育厅人文社科一般项目	2020-ZZJH-536	河南省教育厅	立项，2万
仝玲玲	博士	讲师	河南省科技型中小企业人力资源管理外包风险研究	2019	项目	地市厅级项目	河南省高等学校重点科研项目	20A630044	河南省教育厅	立项，3万

## 经济与管理学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
陈西川	博士	教授	基于军民融合视角下的高等学校军工科技创新机制研究	2018.07	项目	地市厅级项目	河南省教育厅项目	19A630037	河南省教育厅	立项, 3万
赵志奇	博士	副教授	新媒体环境下流行音乐受众类型与青年群落研究	2019.08.01	项目	省(部)级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019BYS029	省哲学社会科学 规划办	立项
赵志奇	博士	副教授	河南音乐与旅游演艺产业互促发展研究	2020.01.15	项目	省(部)级 一般项目	软科学	, 202400410237	省科技厅	立项
刘伟	博士	讲师	The Effects of Electricity Production on Industrial Development and Sustainable Economic Growth: A VAR Analysis for BRICS Countries	2019.11	论文	SSCI	Sustainability	(ISSN 2071-1050; CODEN: SUSTDE)	Society for Urban Ecology (SURE) and Canadian Urban Transit Research & Innovation Consortium (CUTRIC)	
徐宪红	博士	副教授	乡村振兴背景下河南省推动返乡下乡人员创业创新路径研究	2019.8	项目	省(部)级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	2019BJJ064	河南省哲社规 划办	立项

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
徐宪红	博士	副教授	第三方支付机构 客户备 付金抽离的问题探究	2019.2	论文	中文核心	武汉金融	ISSN:1009-3540	中国人民银行 武汉分行主管	
段小力	硕士	教授	河南省深度贫困地区科技 扶贫现状调查	2019.12	项目	地市厅级项 目	河南科技智库调研 课题	HNKJZK-2020-36C	河南省科协	立项, 3万
段小力	硕士	教授	中小学招生领域潜规则问 题探析	2019.5	项目	地市厅级项 目	河南人文社科廉政 专项	2019LZWT04	河南省教育厅	立项, 3万
段小力	硕士	教授	以农产品质量安全为导向 的新型农业经营主体协同 发展研究	2018.5	项目	地市厅级项 目	河南人文社科一般	2019-ZZJH-347	河南省教育厅	立项, 2万
刘晓宇	硕士	讲师	河南省脱贫攻坚与乡村振 兴有机衔接研究	2019.13	项目	地市厅级项 目	河南科技智库调研 课题	HNKJZK-2020-37C	河南省科协	立项, 3万

## 物理与电子工程学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
唐亚楠	博士	副教授	Single-atom Pt on non-metal modified graphene sheets as efficient catalyst for CO oxidation	2019.04	论文	SCI三区	New Journal of Chemistry	1144-0546	Royal Society of Chemistry	国家自然科学基金项目
唐亚楠	博士	副教授	Modulating the electronic structures and sensing properties of metal and non-metal atoms modified graphene sheets	2019.03	论文	SCI三区	Physica E	1386-9477	Elsevier	国家自然科学基金项目
唐亚楠	博士	副教授	Metal and Non-metal Atoms Modified Graphene as Efficient Catalysts for CO Oxidation Reactions	2019.04	论文	SCI二区	The Journal of Physical Chemistry C	1932-7447	American Chemical Society	国家自然科学基金项目
唐亚楠	博士	副教授	Theoretical evaluation on single-atom Fe doped divacancy graphene for catalytic CO and NO oxidation by O <sub>2</sub> molecules	2019.07	论文	SCI二区	Molecular Catalysis	0026-8976	Taylor and Francis Ltd.	国家自然科学基金项目
唐亚楠	博士	副教授	Formation mechanism, geometric stability and catalytic activity of single Fe atom supported on N-doped graphene	2019.08	论文	SCI三区	CHEMPHYSICHEM	1439-4235	Wiley-VCH Verlag	国家自然科学基金项目

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
唐亚楠	博士	副教授	Mechanistic insight into the selective catalytic oxidation for NO and CO on co-doping graphene sheet: A theoretical study	2019.1	论文	SCI一区	FUEL	0016-2361	Elsevier	国家自然科学基金项目
唐亚楠	博士	副教授	石墨烯催化机制、性能调控与应用	2019.01	成果奖	河南省科技进步奖	河南省科技进步奖	2018-J-249-R01	河南省人民政府	省部级三等奖
唐亚楠	博士	副教授	石墨烯材料的结构设计和催化性能研究	2019.11	成果奖	河南省科技人才奖	河南省青年科技奖	20191142	河南省委组织部	
唐亚楠	博士	副教授	河南省高校科技创新人才支持计划	2019.07	项目	地市厅级项目	河南省高校科技创新人才支持计划	18HASTIT030_2	河南省教育厅	立项, 15万
高金海	博士	教授	金刚石聚晶碳膜场发射的场增强特征研究	2019.01	论文	中文核心	半导体光电	CN 50-1092/TN	中国电子科技集团公司/重庆光电技术研究所	
陈卫光	博士	讲师	Structural, electronic and catalytic performance of single-atom Fe anchored 3Si-doped graphene	2019.02	论文	SCI四区	Molecular Physics	0026-8976	Taylor and Francis Ltd.	
陈卫光	博士	讲师	Gas adsorption induces the electronic and magnetic properties of metal modified divacancy	2019.08	论文	SCI三区	Journal of Physics and Chemistry of Solids	0022-3697	Elsevier Ltd	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
			graphene							
陈卫光	博士	讲师	Theoretical study on the catalytic properties of single-atom catalyst stabilised on silicon-doped graphene sheets	2019.08	论文	SCI四区	Molecular Physics	0026-8976	Taylor and Francis Ltd.	国家自然科学基金项目
陈卫光	博士	讲师	Formation, geometric properties, and surface activities of nSi clusters (n = 1-4) doped graphene as metal-free catalyst	2019.08	论文	SCI四区	Applied Physics A	0947-8396	Springer Heidelberg	国家自然科学基金项目
陈卫光	博士	讲师	新型VI族二维材料的结构设计、氧还原及应用研究	2019	项目	地市厅级项目	河南省高等学校重点科研项目	20A140030	河南省教育厅	立项, 3万
张洁	博士	讲师	掺杂对CeO <sub>2</sub> 基电解质材料性能的影响研究进展	2020.05	论文	中文核心	无机盐工业	CN12—1069/TQ	中海油天津化工研究设计院/中海油天津化工研究设计院、中国化工学会无机酸碱盐专业委员会	
李成刚	博士	副教授	A comparative study of CunX (X = Sc, Y; n = 1 - 10) clusters based on	2019.03	论文	SCI三区	New Journal of Chemistry	1144-0546	Royal Society of Chemistry	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
			th structures and electronic and aromatic properties							
李成刚	博士	副教授	AunYm (m+n<6)团簇的结构 (稳定性及电子特性研究	2019.05	论文	中文核心	分子科学学报	22-1262/04	中国化学会	
滕达	博士	讲师	Graphene-coated elliptical nanowires for low loss subwavelength terahertz transmission	2019.06	论文	SCI三区	applied sciences	2076-3417	MDPI (Basel, Switzerland)	
滕达	博士	讲师	Graphene-coated nanowire dimers for deep subwavelength waveguiding in mid-infrared range	2019.04	论文	SCI二区	Optics Express	1094-4087	The Optical Society	
滕达	博士	讲师	具有超长传播距离和极小 模式场的石墨烯间隙等离 激元博导	2019.09	论文	中文核心	光学学报	CN 31-1252/04	中国科协 /中科院上海 光机所 中国光学学会	A类权威核心期刊
滕达	博士	讲师	High-Performance Transmission of Surface Plasmons in Graphene-Covered Nanowire Pairs with Substrate	2019.11	论文	SCI二区	Nanomaterials	2079-4991	MDPI (Basel, Switzerland)	
崔颖琦	博士	讲师	II-VI族半导体量子点表面 缺陷特征、运移规律和抑制 策略	2019.08	项目	国家自然科 学基金青年 项目	国家自然科学基金项 目	11904328	国家基金委	立项

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
崔颖琦	博士	讲师	Pressure-induced novel metallic phase in non-stoichiometric cadmium selenides: A first-principles study	2019.05	论文	SCI三区	COMPUTATIONAL MATERIALS SCIENCE	0927-0256	Elsevier	
李昭涵	博士	讲师	CdSe/ZnSe/ZnS核壳结构量 子点的壳层厚度对发光二 极管性能的影响	2019.08	项目	国家自然科 学基金青年 项目	国家自然科学基金 项目	61904161	国家基金委	立项

## 化学化工学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
穆兵	博士	副教授	二茂铁烯丙基钯卡宾络合物的合成及其催化性能	2019.11.25	论文	CSCD	精细化工	ISSN 1003-5214	中昊（大连） 化工研究设计 院有限公司	
王玲	博士	副教授	基于双仿酶纳米复合材料信号放大超灵敏检测活细胞释放过程中的过氧化氢	2019	项目	地市厅级项目	河南省高等学校重点 科研项目	20A150008	河南省教育厅	立项，5万
赵爱娟	硕士	讲师	Electrochemical Studies of Bitter Gourd (Momordica charantia) fruits as Ecofriendly Corrosion Inhibitor for Mild Steel in 1 M HCl Solution	2019.07	论文	SCI四区	International Journal of electrochemical science	ISSN 1452-3981	Electrochemic al Science Group	
赵爱娟	硕士	讲师	Novel Nanofibrous Dy <sub>2</sub> Ce <sub>2</sub> O <sub>7</sub> as an Electrocatalyst for Methanol Oxidation	2019.08	论文	SCI四区	International Journal of electrochemical science	ISSN 1452-3981	Electrochemic al Science Group	
赵爱娟	硕士	讲师	Development of highly efficient and scalable free-standing electrodes for the fabrication of hydrazine-O <sub>2</sub> fuel cell	2019.08	论文	SCI四区	Materials Research Express	ISSN: 2053-1591	IOP Publishing Ltd.	
陈建军	博士	讲师	TiO <sub>2</sub> 分级结构/C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> 复合材料的制备及光催化性能研究	2019.9	论文	CSCD扩展 版	化工新型材料	ISSN: 1006-3536	中国石油和化 学工业联合会	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
陈燕敏	博士	讲师	pH-Sensitive polyampholyte microgels of poly(acrylic acid-co-vinylamine) as injectable hydrogel for controlled drug release	2019.02	论文	SCI二区	Polymers	ISSN 2073-4360	MDPI	
陈燕敏	博士	讲师	Experimental and electrochemical research of an efficient corrosion and scale inhibitor	2019.06	论文	SCI三区	Materials	ISSN 1996-1944	MDPI	
陈燕敏	博士	讲师	Cobalt nitride nanoflakes supported on Ni foam as a high-performance bifunctional catalyst for hydrogen production via urea electrolysis	2019.1	论文	SCI四区	Journal of Chemical Sciences	ISSN 0974-3626	Springer	
陈燕敏	博士	讲师	羧甲基改性玉米芯的制备及其Cu <sup>2+</sup> 吸附性能研究	2019.03	论文	CSCD扩展版	应用化工	ISSN: 1671-3206	陕西省科学技术厅	
高海荣	硕士	副教授	三种蒿类植物挥发油成分及抗菌活性的比较分析	2019.11	论文	中文核心	现代食品科技	ISSN:1673-9078	华南理工大学	
黄振旭	硕士	副教授	Electrospun Immobilized Ruthenium Salen Complex on FeNi <sub>3</sub> Nanofiber for Selective Hydrogenation of Benzene to Cyclohexene	2019.09	论文	SCI四区	International Journal of Electrochemical Science	ISSN 1452-3981	ESG	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
黄振旭	硕士	副教授	固体碱催化剂 MgO@SBA-15催化大豆 油制备生物柴油的研究	2019.04	论文	CSCD 扩展版	化工新型材料	ISSN 1006-3536	中国石油和化 学工业联合会 主管，中国化 工信息中心主 办	
黄振旭	硕士	副教授	CaO/La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 固体碱催化 剂的制备及其催化大豆油酯 交换反应的性能	2019.12	论文	CSCD 扩展版	无机盐工业	ISSN1006-4990	中海油天津化 工研究设计院 有限公司	
唐晓丹	硕士	助教	不同种类茶叶中总黄酮的 提取工艺优化及含量对比 研究	2019.11	论文	中文核心	国际药学研究杂志	ISSN1674-0440	中国人民解放 军军事医学科 学院	
赵文伯	博士	讲师	红外分光光度法测定废气 中油烟的含量数据模型程 序包开发	2019.7	项目	横向项目			郑州众惠通信 技术有限公司	
孙海杰	博士	副教授	Selective Hydrogenation of Benzene to Cyclohexene over Ru-Zn Catalysts: Investigations on the Effect of Zn Content and ZrO <sub>2</sub> as the Support and Dispersant	2018.11	论文	SCI三区	Catalysts	ISSN: 2073-4344	MDPI	
孙海杰	博士	副教授	钴-硼/二氧化锆催化剂催 化硼氢化钠水解制氢研究	2019.03	论文	CSCD 扩展版	无机盐工业	ISSN: 1006-4990	中海油天津化 工研究设计院	
孙海杰	博士	副教授	Ru-B-BiOI催化剂光催化 降解甲基橙性能研究	2019.06	论文	CSCD 扩展版	水处理技术	ISSN: 1000-3770	杭州水处理技 术研究开发中 心有限公司	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
孙海杰	博士	副教授	二氧化硅负载碘氧化铈光 催化降解甲基橙性能研究	2019.07	论文	CSCD扩展 版	无机盐工业	ISSN: 1006-4990	中海油天津化 工研究设计院	
孙海杰	博士	副教授	高环己烯收率苯选择加氢 制环己烯单金属Ru催化剂 的反应修饰剂研究	2019.01	项目	省（部）级 重大项目	科技攻关	192102210139	河南省科技厅	立项
孙海杰	博士	副教授	一种TiO <sub>2</sub> -M-B协同光催 化剂及其制备方法和应用	2019.01	专利	发明专利	国家知识产权局	ZL201611190185.2	国家知识 产权局	
孙海杰	博士	副教授	一种光催化降解有机小分 子的BiOI-Ru-B协同光催 化剂及其制备方法和应用	2019.01	专利	发明专利	国家知识产权局	ZL201611190201.8	国家知识 产权局	
李会吉	博士	讲师	铝基氧化物除砷影响因素 及机制研究	2019.7	项目	地市厅级项 目	河南省高等学校重点 科研项目	20A150045	河南省教育厅	立项，3万
王少卿	硕士	讲师	高中化学教师资格考试大 纲中动词的统计与分析	2019年5月	论文	中文核心	化学教育（中英文）	ISSN10033807	中国科学技 术协会	

## 生命科学学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
杨玉珍	博士	教授	套种于不同株行距核桃林 下油用牡丹的光合特性及 产量研究	2019.02	论文	中文核心	河南农业科学	ISSN1004-3268	河南省省农业 科学院	
杨玉珍	博士	教授	林药复合经营模式下丹皮 品质与土壤肥力研究	2019.08	项目	地市厅级项 目	河南省教育厅	20B220006	河南省教育厅	立项
杨玉珍	博士	教授	植物生理学	2019.12	教材	一般教材	化学工业出版社	978-7-122-35165	化学工业 出版社	
王国霞	博士	副教授	Extraction of Polysaccharides From the Mesosperm of Ginkgo Biloba L. by Aqueous Enzymatic Extraction	2019.09	论文	SCI四区	Bangladesh Journal of Botany	ISSN:0253-5416		
王国霞	博士	副教授	Effect of <i>Ginkgo biloba</i> leaf extract on preservation of “Shatang” Orange	2019.5	论文	SCI四区	Journal of Environmental Biology	ISSN:0254-8704		
杨莹莹	博士	讲师	靶向抑制TP63增强吉非替 尼在食管鳞癌中的药物敏 感性研究	2019-1-1	项目	省（部）级 一般项目	科技攻关	192102310108	河南省科技厅	立项
罗青	硕士	讲师	食用菌提取液与发酵液抑 菌作用研究	2019.11	项目	省（部）级 一般项目	科技攻关	172102110138	河南省科学技 术厅	结项

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
罗青	硕士	讲师	不同条件对香灰菌菌丝生长及黑色素产生的影响	2019.08	论文	中文核心	北方园艺	ISSN 1001-0009	黑龙江省农业科学院	论文为课题阶段性成果，食用菌提取液与发酵液抑菌作用研究，172102110138
汪琛颖	博士	教授	利用rp132-trnL分析阿尔金山自然保护区真藓居群遗传多样性	2019.09	论文	CSCD	基因组学与应用生物学	1674-568X	广西大学	
汪琛颖	博士	教授	银叶真藓外植体组织培养消毒方法的筛选	2019.05	论文	CSCD扩展版	分子植物育种	1672-416X	海南省生物工程协会	
汪琛颖	博士	教授	银叶真藓居群遗传结构和遗传多样性的分子标记分析	2019.01	项目	地市厅级项目	河南省高等学校重点科研项目	16A180053	河南省教育厅	结项
李玉华	博士	讲师	玉米苗期抗旱品种选育和分子育种	2019.12	成果鉴定	成果鉴定	河南省科技厅	9412019J1738	河南省科学技术厅	高等学校重点科研项目（17B180007）成果
赵奇	硕士	讲师	我国新型农业经营主体培育的路径创新研究	2019.03	项目	省（部）级一般项目	教育部人文社科项目	19YJCZH263	教育部	立项
卢超	博士	讲师	PBL和CBL教学模式在《生物化学》课程教学改革中的探索	2019.12	论文	CSCD扩展版	生命的化学	ISSN: 1000-1336	中国科学技术协会	

## 地理与旅游学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
赵永强	博士	讲师	南水北调水源区典型农业 流域氮收支及面源氮污染 源解析	2019.12	项目	地市厅级项 目	河南省教育厅	豫教科技{2019}1128号	河南省教育厅	结项
杜莹	博士	副教授	基于多粒度建模的海量 AIS数据三维可视化索引 方法研究	2019.03	论文	CSCD扩展版	测绘工程	ISSN 1006-7949	中国测绘地理 信息学会、黑 龙江工程学院	
江旅冰	学士	教授	典型农业流域面源氮污染 研究	2019.1	项目	省（部）级 一般项目	河南省科技厅	2019335	河南省科技厅	结项
丁晋利	博士	讲师	免耕对河南典型土壤水氮 分布的影响及模型模拟	2019.07	项目	横向项目	农业部作物需水与调 控重点实验室	FIRI2019-03-0201	农业部作物需 水与调控重点 实验室	
韩琳	博士	教授	北引灌区灌溉需水流量预 测模型研发	2019.07	项目	横向项目	黑龙江省宜兴通云科 技有限公司	20190524	黑龙江省宜兴 通云科技有限 公司	
张大磊	硕士	讲师	智能设施管理与应用示范 工程演示数据采集	2019.12	项目	横向项目	中国电子科技集团公 司第二十八研究所	PU52180563	中国电子科技 集团公司第二 十八研究所	

## 历史文化学院

姓 名	学 位	职 称	成 果 名 称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
张玉娟	博士	讲师	明代巡视制度与地方廉政 建设研究	2019年8月	项目	省（部）级 一般项目	河南省哲学社会科学 规划项目	项目编号：2019BLS014	河南省哲学社 会科学办公室	立项

## 体育学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
刘怿	硕士	讲师	瑜伽联合意境训练对更年期 妇女焦虑情绪及睡眠质 量的影响	2019.9	论文	CSCD	中华物理与康复杂志	CN42-1666R	中华医学学会 武汉同济医 学院	
陈玉	学士	副教授	一种健身房用杠铃	2019.5.24	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 1421324.7	国家知识 产权局	
常志利	博士	讲师	体育硕士专业学位研究生 教学质量保障研究	2019.06	专著	重点出版社	人民体育出版社	CIP: (2019) 114370 ISBN 978-7-5009-5588-7	国家体育总局	
刘瑛	学士	副教授	一种拉力臂力器	2019.5.14	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 1423598.5	国家知识 产权局	
李宗山	硕士	副教授	一种可升降型篮球框	2019.7.12	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL2018 2 1827042.2	国家知识 产权局	
牛泽鑫	硕士	助教	一种锻炼腿力的体育器械	2019.9.27	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 1423598.5	国家知识 产权局	
张全亭	硕士	副教授	一种防脱胶的乒乓球拍	2019.12.24	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	专利编号:ZL 2019 2 0510735.7	国家知识 产权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
高雯	硕士	助教	一种便于拆卸的羽毛球拍	2019.04	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2019 2 0528360.7	国家知识 产权局	
阮哲	博士	讲师	一种体育健身用拉伸器	2019.08.13	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2018 2 1627521.X	国家知识 产权局	
高暘	学士	讲师	体育教学慢动作演示在线 操作系统	2019.10.8	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	软著登字第4670866号	中华人民共和 国国家版权局	
李爱琴	学士	讲师	一种便携式篮球架	2019.12.24	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL 2019 2 0510789.3	国家知识 产权局	
阎西萍	硕士	讲师	一种体育训练用羽毛球发 球器	2019.08.09	专利	实用新型 专利	国家知识产权局	ZL. 201821626780.0	国家知识 产权局	

## 传播学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
范红娟	博士	教授	全媒体是媒体深度融合的 方向	2019.07	论文	CSSCI 扩展版	新闻爱好者	41-1025/G2	河南日报报业 集团	
范红娟	博士	教授	明清戏曲对“奇节之孝” 的书写策略	2019.02	论文	CSSCI	河南大学学报	ISSN1000-5242	河南大学	
贾金利	博士	副教授	区域形象的影像“微”建 构——以“老家河南”微 视频工程为例	2019.1	论文	CSSCI 扩展版	新闻爱好者	41-1025/G2	河南日报报业 集团	

## 马克思主义学院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
杜志强	博士	教授	中国乡村教师研究的可视化分析——基于2000-2018年CSSCI刊载文献计量研究	2019-08	论文	CSSCI 扩展版	教育学术月刊	ISSN 1674-2311	江西省教育科学研究所	
杜志强	博士	教授	网络政治谣言的危害与治理	2019.4	论文	CSSCI	中州学刊		河南社科院	
王滢	博士	副教授	接受理论对增强大学生思政课获得感的启示	2019.1	论文	中文核心	学校党建与思想教育	ISSN: 1007-5968	湖北长江报刊传媒(集团)有限公司	
刘德萍	硕士	教授	中国共产党廉政建设思想与实践	2019.12	专著	一般出版社	西安出版社	ISBN978-7-5541-4173-1		
张博	博士	讲师	Research on Network Ideological and Political Education and Realistic Ideological and Political Education	2019.12检索	论文	CPCI	Francis Academic Press. UK	DOI: 10.25236/eduer.2018.066	2018 3rd international conference on Education & Education Research	

## 国家中心城市研究院

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
赵健 孙先科	博士	教授	国家中心城市建设报告 (2019)	2019.1	专著	重点出版社	社会科学文献出版社	ISBN 978-7-5201-3468-2/201 9210630	社会科学文献 出版社	
赵健 孙先科	博士	教授	2019年郑州文化发展报告	2019.09	专著	重点出版社	社会科学文献出版社	ISBN 978-7-5201-5982-1	社会科学文献 出版社	
石玉	博士	副教授	国家中心城市建设高层论 坛综述	2019.1	论文	中文核心	区域经济评论		河南省社会科 学院	
石玉	博士	副教授	中央财政支持住房租赁市 场发展试点实施方案 (2019-2021)	2019.06	项目	横向项目	河南省企业评价协会	701538		
杜学霞	博士	教授	黄河生态文化70年传播的 基本经验	2019.11	论文	中文核心	新闻爱好者		河南日报报业 集团	
杜学霞	博士	教授	2019年郑州蓝皮书	2019.09	项目	横向项目	郑州市委宣传部	701304		
周岩壁	博士	讲师	晚来的西瓜	2019.07	论文	报纸	光明日报国学版		光明日报	

姓 名	学位	职称	成 果 名 称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
周岩壁	博士	讲师	西牛贺洲的春联	2019.01	论文	报纸	光明日报雅趣版		光明日报	

## 生物工程研究中心

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
崔波	博士	教授	蝴蝶兰新品种‘豫蝶2号’ (Phal. Yudie2)	2019.12	专利	植物新品种	英国园艺皇家学会	Ref: P. 30375	植物新品种	
崔波	博士	教授	蝴蝶兰新品种‘豫蝶4号’ (Phal. Yudie4)	2019.12	专利	植物新品种	英国园艺皇家学会	Ref: P. 30375	植物新品种	
崔波	博士	教授	蝴蝶兰 AP2/ERF 家族基 因的克隆及在低温下表达 特性分析	2019.12	论文	CSCD	园艺学报	CN11-1924/S	中国园艺学会 中国农业科学 院蔬菜花卉研 究所	A类权威核心期刊
崔波	博士	教授	郑州花卉产业科技特派员 服务团	2019.12	项目	地市厅级项 目	郑州市科技局	郑科20189603	郑州市科技局	
崔波	博士	教授	白及栽培技术规范	2018.12	地方标准	省级地方标 准	河南省质量监督	DB41 T1670-2018	河南省质量技 术监督局	补报, 地方标准
袁秀云	博士	教授	菊花几丁质酶CmCHI基因 及其应用	2019.05	专利	发明专利	国家知识产权局	ZL201610804141.8	中国知识 产权局	授权
袁秀云	博士	教授	蝴蝶兰PhTSJT1基因的克 隆及在低温胁迫下的表达 分析	2019.02	论文	CSCD	基因组学与应用生物 学	CN45-1369/Q	广西大学	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
袁秀云	博士	教授	油用牡丹PEPC基因的克隆 及表达分析	2019.12	论文	CSCD	中国油料作物学报	CN42-1429/S	中国农业科学 院油料作物研 究所	
马杰	学士	教授	药用和观赏植物的繁育生 产技术与产业化	2019.07	项目	横向项目	河南黑土地农业科技 有限公司	20190515	校企合作	
马杰	学士	教授	沙苑子再生体系的建立方 法、诱导培养基及培养基 组合	2019.2	成果鉴定	成果鉴定	河南省科技厅	9412019Y0133	河南省科技厅	
许申平	博士	副教授	珍奇类蝴蝶兰新品种选育	2019.2	成果鉴定	成果鉴定	河南省科技厅	9412019Y0132	河南省科技厅	河南省科技厅项目
许申平	博士	副教授	蝴蝶兰栽培技术图谱	2019.6	专著	一般出版社	河南科学技术出版社	ISBN: 978-7-5349-9468-5	河南科学技术 出版社	
许申平	博士	副教授	Effect of Elevated CO2 Combined with Two Nitrogen Levels on Photosynthesis, Growth and Leaf Structure in CAM Orchid Phalaenopsis	2019.12	论文	SCI四区	INTERNATIONAL JOURNAL OF AGRICULTURE & BIOLOGY	ISSN 1814-9596	INTERNATIONA L JOURNAL OF AGRICULTURE & BIOLOGY.	河南省教育厅项目
许申平	博士	副教授	蝴蝶兰新品种‘豫蝶1号’ (Phal. Yudiel)	2019.12	专利	植物新品种	英国园艺皇家学会	Ref: P. 30374, Ref: P. 30375	植物新品种	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
蒋素华	硕士	副教授	冰冻切片技术在铁皮石斛 显微结构上的应用	2019.7	论文	CSCD	植物研究	CN23-1480/S	东北林业大学	河南省科技厅重大 专项
蒋素华	硕士	副教授	萹脊兰HMGR基因克隆及表 达分析	2019.11	论文	CSCD	热带作物学报	CN46-1019/S	中国热带作物 学报	河南省产学研合作 计划项目
王默霏	硕士	助教	氮高效马铃薯新品种的培 育及应用	2019.12	项目	省（部）级 一般项目	河南省科技厅	202102110167	河南省科技厅	立项
牛苏燕	博士	讲师	Organelle DNA contents and starch accumulation in potato tubers	2019.01	论文	SCI一区	Theoretical and Applied Genetics	1432-2242	Springer Berlin Heidelberg	
牛苏燕	博士	讲师	Starch granule sizes and degradation in sweet potatoes during storage	2019.04	论文	SCI一区	Postharvest Biology and Technology	0925-5214	Elsevier B. V.	
牛苏燕	博士	讲师	马铃薯块茎中细胞器DNA 含量和淀粉积累的关系	2019.11	成果鉴定	成果鉴定	河南省科技厅	9412019J1706	河南省科技厅	
牛苏燕	博士	讲师	甘薯储藏过程中淀粉粒大 小及降解的研究	2019.11	成果鉴定	成果鉴定	河南省科技厅	9412019J1705	河南省科技厅	

## 分子生物学实验室

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
李闰婷	硕士	讲师	抗1294蛋白单克隆抗体表 达纯化服务	2019.04.20	项目	横向项目	北京艾可莘生物科技 有限公司	20190420	北京艾可莘生 物科技有限公 司	
张丽萌	硕士	讲师	利用酵母双杂交技术筛选 与A蛋白互作的蛋白服务	2019.06.28	项目	横向项目	华蔚(天津)科技有限 公司	20190628	华蔚(天津) 科技有限公司	
张丽萌	硕士	讲师	雀形目鸟类DNA对比分析 软件	2019.07.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0706557	中华人民共和 国国家版权局	

## 行为与认知科学国际联合实验室

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
Timothy Tamunang Tamutana	博士	教授	How success enhances self-serving bias: A multinomial process model of the Implicit Association Test	2019.08	论文	SSCI	Social Behavior and Personality		SBP-Journal	
张瑞红	硕士	讲师	A Study on the Characteristics of Cognitive Function in Social Anxiety	2019.04	论文	SCI三区	BASIC & CLINICAL PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY		WILEY	
Jeffrey Sherman	博士	教授	美丽中国视域下亲环境行 为发生机制研究	2019.07	项目	国家级基地 和人才专项	国家人才专项	G20190226012	科技部	

## 党政办公室

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
蒋丽珠	博士	教授	大数据时代创新政府管理 思路研究	2019.09	项目	横向项目	河南省机构编制研究 服务中心	20181218	河南省机构编 制研究服务 中心	
蒋丽珠	博士	教授	科技场馆中教育活动模式 理论与实践 研究	2019.12	项目	地市厅级 项目	河南科技智库调研课 题	HNKJZK-2020-17C	河南省科协	立项，3万
蒋丽珠	博士	教授	深入推进河南省文化 旅游产业高质量发展的 对策研究	2019	项目	地市厅级 项目	河南省高等学校重点 科研项目	20A790034	河南省教育厅	立项，3万
刘济良	博士	教授	当代大学生教育的多维 审视	2019.12	专著	一般出版社	科学出版社	978-7-03-063821-2, 2019299347		
刘济良	博士	教授	当代教育的哲学省思	2019.13	专著	一般出版社	科学出版社	978-7-03-063820-5, 2019289825		

## 图书馆

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
陈福杰	硕士	副教授	文化自信视阈下豫风民谣 的文化价值探究	2019.03	项目	地市厅级 项目	河南省社科联调研 课题	SKL-2019-1923	河南省社科 联、河南省经 团联	立项
陈福杰	硕士	副教授	产教融合视角下XX师范学 院“双创”升级发展路径 研究	2019.01	项目	厅级	教育部协同育人项目	201802361037	教育部高教司	立项
陈福杰	硕士	副教授	新媒体视角下邹议谭维维 <给你一点颜色>的融合与 重塑	2019.09	论文	中文核心	人民音乐	ISSN: 0447-6573 CN: 11-1655/J	中国文学艺术 界联合会、中 国音乐家协会	
袁红军	硕士	副教授	“双一流”高校图书馆科 研服务现状及发展对策研 究	2019.12	论文	CSSCI	图书馆学研究	CN22-1052/G2	吉林省图书馆	
袁红军	硕士	副教授	高校图书馆读者服务中的 读者权利研究	2019.11	论文	CSSCI扩展 版	高校图书馆工作	CN43-1032/G2	湖南省高等学 校图书情报工 作委员会	
袁红军	硕士	副教授	公共图书馆用户权利义务 规范配置的激励机制研究	2019.09	论文	CSSCI	图书馆学研究	CN22-1052/G2	吉林省图书馆	
袁红军	硕士	副教授	我国智慧图书馆研究现 状、热点与未来展望	2019.06	论文	CSSCI 扩展版	新世纪图书馆	CN32-1691/G2	南京图书馆	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
李长看	学士	教授	民权黄河故道国家湿地公 园鸟类区系和物种多样性 分析	2019.08	论文	CSCD扩展版	河南农业大学学报	ISSN1000-2340	河南农业大学	

## 自然博物馆

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
李长看	学士	教授	架空输电线涉鸟故障防治 关键技术及推广应用	2019.12	成果奖	科技进步	国家电网总公司科技 进步奖	2019-J-2-32-D02	国家电网总 公司	二等奖
李长看	学士	教授	鸟粪样品化学分析	2019.07	项目	横向项目	中国电力科学研究院	GY8512160064	中国电力科 学院	
邓培渊	博士	讲师	吡啶胺2,3-双加氧化酶 I 与抑制剂INCB024360作用 的分子动力学研究	2019.12	论文	CSCD扩展版	化学通报	ISSN0411-3776	中国科学院化 学研究所	
邓培渊	博士	讲师	生物检测技术智能化教学 平台V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	4143081	中华人民共和 国国家版权局	
邓培渊	博士	讲师	植物病虫害检测技术智能 化教学平台V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	4135963	中华人民共和 国国家版权局	
邓培渊	博士	讲师	河南省输电线涉鸟故 障发生机理和防控研 究	2019	项目	地市厅级项 目	河南省高等学校重点 科研项目	20A180032	河南省教育厅	立项, 3万
杨宗渠	博士	教授	以粮食为基质的虫草固体 发酵条件研究	2019.07	论文	中文核心	粮食与油脂	ISSN1008-9578	上海市粮食科 学研究所	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
杨宗渠	博士	教授	利用虫草固态发酵技术开 发新型健康食品	2019.01	项目	省（部）级 一般项目	2014河南省科技攻关 项目	1.42102E+11	河南省科技厅	结项

## 实习实训基地

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
黄新苹	博士	副教授	“全面二孩”政策下城乡 基础教育资源优化配置与 均衡发展研究—以河南省 为例	2018.06	论文	中文核心	教育探索		黑龙江省教育 科学研究院	补报

## 学报编辑部

姓 名	学位	职称	成 果 名 称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
郑积梅	博士	讲师	智媒时代新技术应用模式 及其传播效果分析——以 2019年两会报道为例	2019.05	论文	中文核心	出版广角	45-1216/G2	广西出版杂志 社	

## 科研处

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
胡明生	博士	教授	A Blind Signature Scheme Applying on Electronic Payment Scene Based on Quantum Secret Sharing	2019.04	论文	EI	Security and Privacy in New Computing Environments - 2nd EAI International Conference, SPNCE 2019, Proceedings	ISSN: 18678211	Springer Verlag	
胡明生	博士	教授	A one-way variable threshold proxy re-signature scheme for mobile internet	2019.04	论文	EI	Security and Privacy in New Computing Environments - 2nd EAI International Conference, SPNCE 2019, Proceedings	ISSN: 18678211	Springer Verlag	
胡明生	博士	教授	A New Signcryption Scheme Based on Elliptic Curves	2019.04	论文	EI	Security and Privacy in New Computing Environments - 2nd EAI International Conference, SPNCE 2019, Proceedings	SSN: 18678211	Springer Verlag	
胡明生	博士	教授	具有强前向安全性的动态门限签名方案	2019.04	论文	中文核心	计算机工程与应用	ISSN: 1002-8331	华北计算技术研究所	
胡明生	博士	教授	Ceph块存储的配额管理系统V1.0	2018.03	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2018SR168605	中华人民共和国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
胡明生	博士	教授	A micro-blog communication traceability method based on complex network	2018.06	论文	EI	13th IEEE Conference on Industrial Electronics and Applications	ISBN-13: 9781538637579	ICIEA 2018	
胡明生	博士	教授	物联网的通信信道、负载 以及安全机制等问题的 研究	2019.09	项目	横向项目	北京一步科技有限公 司	2009000259	20万	
胡明生	博士	教授	匿名的多接受者签密系统	2019.12	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR1379049	中华人民共和 国国家版权局	
胡明生	博士	教授	Provably Secure Server-Assisted Verification Threshold Proxy Re-signature Scheme	2019.1	论文	EI	13th Chinese Conference on Trusted Computing and Information Security, CTCIS 2019	ISSN: 18650929	Springer	
胡明生	博士	教授	A Secure Multi-party Signature Scheme Based on Trust Mechanism	2019.1	论文	EI	13th Chinese Conference on Trusted Computing and Information Security, CTCIS 2019	ISSN: 18650929	Springer	
胡明生	博士	教授	A New Signcryption Scheme without Hash or Redundant functions	2019.1	论文	EI	6th International Conference on Behavioral, Economic and Socio-Cultural Computing, BESC 2019	ISBN-13: 9781728147628	IEEE	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
王林青	博士	副教授	聚合酶链式PCR扩增处理 系统V1.0	2019.04	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	软著登字第3727495号	中华人民共和国 国家版权局	
王林青	博士	副教授	基因序列信息对比分析系 统V1.0	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	软著登字第4127307号	中华人民共和国 国家版权局	
王林青	博士	副教授	CDKN1A基因在宫颈癌组织 中的表达及应用研究	2019.05	项目	横向项目	郑州华之源医学检验 实验室有限公司	合同登记编号 2019410112000070		
王林青	博士	副教授	郑州建设国家科技成果转 移转化示范区研究	2019.07	项目	横向项目	郑州市发展改革委			
王林青	博士	副教授	基因遗传信息携带检测系 统V1.0	2019.04	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	软著登字第3814333号	中华人民共和国 国家版权局	
顾晓光	博士	讲师	Method of ultrasound-assisted liquid-phase exfoliation to prepare graphene	2019.06	论文	SCI一区	Ultrasonics - Sonochemistry			
顾晓光	博士	讲师	Progress, challenges and solutions of research on photosynthetic carbon sequestration efficiency of microalgae	2019.04	论文	SCI一区	Renewable and Sustainable Energy Reviews			

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
顾晓光	博士	讲师	Fault monitoring based on adaptive partition non-negative matrix factorization for non-Gaussian processes	2019.07	论文	SCI二区	IEEE Access			
王中旻	硕士	讲师	Parameter and tolerance economic design for multivariate quality characteristics based on modified process capability index with individual observations	2019.04	论文	SCI二区	IEEE Access			
吕国宁	硕士	讲师	基于ASP.net校园洗浴实施情况在线查询系统	2019.07	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0751406	中华人民共和国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	移动互联网教育资源共享平台	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0577867	中华人民共和国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	学生智能管理系统	2019.05	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0456980	中华人民共和国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	学校站群管理系统	2019.05	专利	软件著作权	中华人民共和国国家版权局	2019SR0458439	中华人民共和国国家版权局	

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
吕国宁	硕士	讲师	在线教育阅读小程序	2019.05	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0456860	中华人民共和 国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	线上教育培训系统	2019.05	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0457030	中华人民共和 国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	互联网在线教育平台	2019.05	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0456852	中华人民共和 国国家版权局	
吕国宁	硕士	讲师	智能农业物联网大数据平 台研究与开发	2019.05	项目	横向项目	郑州展云网络科技有 限公司	201900020	郑州展云网络 科技有限公司	
吕国宁	硕士	讲师	提升高校科协组织建设有 效性的路径研究	2019.12	项目	地市厅级项 目	河南科技智库调研课 题	HNKJZK-2020-58C	河南省科协	立项，3万

## 教务处

姓名	学位	职称	成果名称	论文发表、 结项、获奖 时间	成果类型	成果级别	出版社名/期刊名/项 目、专利、成果奖来源 不带书名号	证书、项目、成果编号、 专利等编号	主管、 主办单位	备注/项目经费 /某项目成果
甘浩	博士	副教授	新中国文学的文化建构— —关于《不能走那条路》 的发生学考察	2019.9.25	论文	CSSCI	郑州大学学报			
高敏	硕士	讲师	教育课程综合服务管理平 台	2020.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0972915	中华人民共和 国国家版权局	
高敏	硕士	讲师	高校学生成绩资助查询平 台	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0970995	中华人民共和 国国家版权局	
高敏	硕士	讲师	高校教务服务一体化管理 平台	2019.09	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0970793	中华人民共和 国国家版权局	
高敏	硕士	讲师	高校教学培训课程管理系 统	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0972220	中华人民共和 国国家版权局	
高敏	硕士	讲师	高校学生综合信息管理系 统	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0969364	中华人民共和 国国家版权局	
高敏	硕士	讲师	教学质量在线监测系统	2019.06	专利	软件著作权	中华人民共和国国家 版权局	2019SR0972133	中华人民共和 国国家版权局	